

## AUTHOR INDEX\*

- Abel, E. A., 165  
Agin, P. P., 357  
Ahmed, A. R., 343  
Aiello, J., 343  
Akin, F. J., 181  
Albini, A., 331  
Alvarez, O. M., 339, 353  
Andary, M., 313  
Anderson, R. R., 356, 381  
Andrews, A. D., 355  
Androphy, E. J., 339  
Anhalt, G. J., 348, 349  
Anton-Lamprecht, I., 219  
Aoyagi, T., 230  
Armando, I., 493  
Asahi, M., 38  
Auböck, J., 330  
Austen, K. F., 91  
Avice, O., 333
- Bäck, O., 309  
Baden, H. P., 359  
Baer, R. L., 343  
Bahn, C. F., 349  
Balian, G., 349  
Barber, T., 339  
Barnetson, R. StC., 334  
Barontini, M., 493  
Barr, R., 328, 329  
Barrett, S., 256  
Battin, T., 482  
Bauer, E. A., 136, 349  
Belew, P. W., 346  
Belsito, D. V., 354  
Benike, C. J., 32  
Bensch, K., 342  
Berger, C., 330, 334  
Berger, C. L., 337, 359  
Bergstresser, P. R., 344, 345, 353, 354, 356  
Berman, B., 355  
Bernander, S., 28  
Berne, B., 329  
Bernhard, J. D., 346, 347  
Bernstein, J. E., 82, 353  
Berti, E., 332  
Bertolino, A. P., 339  
Beutner, E. H., 348  
Bhan, A. K., 343, 347, 354, 355  
Bianchini, G., 336  
Bickenbach, J. R., 239  
Bickers, D., 338  
Bickers, D. R., 227, 352  
Bidlemaier, F., 253  
Black, A. K., 329, 357  
Black, M. M., 333  
Bladon, P. T., 330  
Blank, I. H., 381  
Bloch, K. J., 460  
Bolling, R., 335  
Bonifas, J. A., 361  
Bonifas, J. M., 144, 339  
Bonitz, P., 341  
Borek, C., 355  
Boukamp, P., 331
- Bowden, P. E., 330  
Boyer, J., 194  
Bradley, P., 348  
Bradley, P. P., 206  
Brain, S. D., 328  
Brassey, J. E. E., 332  
Braun-Falco, O., 332  
Braverman, I., 352  
Braverman, I. M., 12, 434, 444  
Breathnach, A., 330  
Breathnach, A. S., 331  
Breathnach, S. M., 361  
Brechemier, D., 270  
Breeding, J., 121  
Breeding, J. H., 350  
Breitkreutz, D., 331  
Brenner, W., 335  
Bretton-Gorius, J., 477  
Briggaman, R. A., 1, 342, 355, 359  
Brochier, J., 332, 334, 335  
Brodthagen, H., 261  
Brom, J., 63  
Bronstein, B. R., 343  
Brown, B. E., 339  
Brown, J. M., 359  
Brysk, M. M., 24, 341, 342, 366  
Bucana, C., 345  
Burg, G., 332  
Burkholder, J., 429  
Buxman, M. M., 150  
Bystry, J.-C., 342
- Cammarata, P., 355  
Camp, R. D. R., 328, 329  
Campbell, J. P., 346  
Campolmi, P., 336  
Cantz, M., 332  
Capetola, R. J., 350  
Capin, L., 386  
Cappugi, P., 336  
Caputo, R., 332  
Carey, T. E., 341  
Carlo, J. R., 52, 285  
Carpenter, G., 358  
Carter, D. M., 429  
Carter, R. J., 335  
Carter, V., 352  
Case, P. C., 346  
Castellazzi, A. M., 329  
Cavey, D., 327  
Cavey, M. T., 329  
Cavicchini, S., 332  
Chalker, D. K., 58  
Chalmers, R., 333  
Chalom, A. A., 191  
Chambers, D. A., 338, 359  
Chan, S. C., 360  
Charley, M. R., 347  
Charron, D. J., 32, 125  
Chatelus, A., 333  
Chattopadhyay, S. K., 341, 345  
Chen, H.-D., 347  
Chhabria, M. C., 350  
Chiba, M., 76, 102  
Chiero, L., 346  
Chorzelski, T. P., 348  
Chou, A. C., 347  
Christensen, M. S., 7  
Christensen, R. D., 206  
Christensen, T., 333
- Christophers, E., 330  
Chrousos, G. P., 468  
Chu, A., 177, 334  
Chu, A. C., 330  
Citovsky, V., 348  
Civier, A., 327, 328, 329, 333  
Clark, J. G., 349  
Clark, R. A. F., 349, 354  
Clatterbuck, B. E., 234  
Claudy, A., 334  
Clausen, O. P. F., 472  
Clot, J., 313  
Cody, G., 340  
Cohen, J. H., III, 381  
Cohen, R. L., 338  
Connelly, E., 354  
Connor, M. J., 350  
Coomes, M. W., 360  
Cooper, K. D., 360  
Cooper, T. W., 349  
Corbett, M. F., 332  
Coutts, A. A., 329  
Cove, J. H., 328  
Cox, A. J., 32, 319  
Crespi, H., 493  
Cruz, D. J. S., 136  
Cummings, B., 347  
Cunliffe, W. J., 328, 330, 333  
Cutler, G. B., Jr., 468  
Czarnetski, B. M., 332  
Czernielewski, J., 334
- Dale, B., 339  
Dale, B. A., 360  
Daltrey, D., 328  
Dambuyant, C., 194  
Daniels, L. J., 191  
Dann, J., 333  
Davis, B. M., 360  
Davison, P., 342  
Daynes, R., 349  
DeFabo, E. C., 337, 345  
de Groot, W. P., 335  
DeLapp, N. W., 342  
Denman, S. T., 344  
Diaz, L. A., 341, 348, 349  
Dickinson, R., 327  
Dieckman, D. K., 342  
Diezel, W., 87  
Diffey, B., 327  
DiGiovanna, J. J., 344, 347  
Digre, K., 340  
Dobbins, W. O., III, 349  
Doré, N., 347  
Downing, D. T., 291, 352, 359  
Drake, L., 340  
Dubertret, L., 327, 333, 477  
Duell, E., 338  
Dupont, B., 361  
Dupuy, J.-M., 356  
Dvorak, A. M., 91  
Dvoretzky, I., 341  
Dzarlieva, R., 331
- Eady, R. A. J., 332, 406  
Eaglstain, W. H., 353  
Edelson, R., 330, 334  
Edelson, R. L., 177, 337, 359  
Eichner, R., 341
- Eisen, A. Z., 136, 349  
Eisinger, M., 177, 359  
Elena, P. P., 329  
Elias, P. M., 128, 339, 353, 361  
Ellis, C. N., 346  
Elmets, C. A., 347, 356  
Emam, M., 354  
Emsis, J. J., 305  
Engleman, E. G., 32, 125, 319  
Engstner, M., 331  
Enoch, T., 346  
Epstein, E. H., Jr., 144, 339  
Epstein, E. Jr., 361  
Epstein, W. L., 280, 352, 503  
Ertl, D. C., 350, 352  
Erusalimsky, J., 348  
Estabrook, A., 337  
Ethridge, L., 330  
Eto, H., 339
- Fabbri, P., 336  
Faed, M. J. W., 67  
Faergemann, J., 28  
Fairley, J., 338  
Fanselow, D. L., 351  
Fattorossi, A., 332  
Faure, M., 327, 332, 334  
Fears, T., 346  
Fedarko, N., 359  
Feingold, D. S., 340  
Fenoglio, C. M., 359  
Fernandez-Bussy, R., 334  
Finan, J. B., 69  
Fincham, N. J., 329  
Findlay, S., 355  
Fitzpatrick, T. B., 357  
Fleckman, P., 347  
Fleischmajer, R., 335, 348, 349, 352  
Fleischmann, H., 358  
Fonferko, E., 352, 434, 444  
Ford, G., 327  
Ford-Hutchinson, A. W., 328, 329  
Forslind, B., 333  
Forsum, U., 452  
Fosse, M., 477  
Fourtanier, A., 333  
Fouts, J. R., 360  
Fox, J. L., 355  
Fox, P. A., 361  
Fraback, R., 340  
Fraki, J. E., 355  
France, D. S., 355  
Frances, C., 270  
Franchimont, C., 335  
Freedberg, I. M., 338, 339  
Freeman, T., 353  
Freinkel, R. K., 338, 451  
Freitag-Laing, K. B., 349  
Frenk, E., 141  
Friedmann, P. S., 327  
Fritsch, P., 330, 335, 339  
Fritz, K. A., 343  
Fukuyama, K., 280, 351, 352, 503  
Fusenig, N. E., 331
- Gammon, W. R., 52, 285, 342  
Gans, E. H., 7  
Gantt, G., 347  
Gardner, K., 340  
Garrigues, H. J., 331

\*Italic page numbers indicate authors of abstracts presented at the Annual Meetings of The Society for Investigative Dermatology, Inc. and the European Society for Dermatological Research.

- Gates, R. E., 358  
 Gaucherand, M., 334  
 Gazith, J., 329  
 Geesin, J. C., 355  
 Gelfant, S., 58, 296  
 Gellin, G., 352  
 Geoghegan, W. D., 34, 341  
 Gersten, D. M., 361  
 Giannetti, A., 329  
 Giannotti, B., 332  
 Gibbs, P. E. M., 338  
 Gigli, I., 343, 354  
 Gilchrest, B., 358  
 Gilchrest, B. A., 340, 349, 357  
 Gilliam, J. N., 346  
 Gilliam, J. N., 340, 347, 360  
 Gissmann, L., 160  
 Godeau, G., 270  
 Goldstein, D. P., 429  
 Goldstein, G., 169, 330  
 Goldstein, N. G., 346  
 Gomes, M. A., 334  
 Gond, A., 327  
 Gottschalk, R., 338  
 Gowland, G., 328, 333  
 Grabner, G., 337  
 Graham-Brown, R. A. C., 169  
 Grange, R. W., 356  
 Granstein, R. D., 353  
 Graves, P. N., 348  
 Grayson, S., 128, 361  
 Greaves, M. W., 328, 329  
 Greaves, N. W., 357  
 Grekin, R. C., 346  
 Gross, E. G., 344, 347, 468  
 Gross, G., 160  
 Guilhou, J.-J., 313  
 Gunner, D. B., 332  
 Günther, W., 87  
 Guy, R. H., 351
- Haag, D., 331  
 Hadden, J. W., 329  
 Hafteck, M., 332  
 Haftek, M., 327  
 Hagedorn, M., 160  
 Halaban, R., 351  
 Halprin, K., 300  
 Hamilton, B. L., 347  
 Hammar, H., 300  
 Haneke, E., 219  
 Hanifin, J. M., 360  
 Hara, A., 503  
 Harris, H. H., 359  
 Harrist, T. J., 343, 347, 350, 353, 354, 355, 357  
 Hashimoto, K., 339, 343, 348, 414  
 Hashimoto, T., 316  
 Havekes, L., 331  
 Hawk, J. L. M., 357  
 Hawley-Nelson, P., 338, 345, 348, 456  
 Haynes, B. F., 323, 337, 359  
 Hearing, V. J., 361  
 Hellström, I., 331  
 Hellström, K. E., 331  
 Hensby, C., 327, 328, 329, 333  
 Hensby, C. N., 328, 329, 357  
 Hensley, L. L., 323  
 Hibino, T., 351  
 Higley, H., 354  
 Hintner, H., 335, 339  
 Hogan, V. A., 348  
 Holbrook, K., 339  
 Holick, M. F., 357  
 Holland, K. T., 328, 333  
 Holmes, R. C., 333  
 Holtmann, B., 136
- Hom, J., 356  
 Hönigsmann, H., 335  
 Horia, T., 402  
 Horikoshi, T., 102  
 Hornebeck, W., 270  
 Hsia, S. L., 359  
 Hubbard, W., 338  
 Huff, J. C., 337, 343, 349, 352, 361, 449  
 Husain, I., 243
- Ichihashi, M., 215, 224  
 Idler, W. W., 345  
 Iijima, M., 344, 353  
 Izuka, H., 230  
 Imokawa, G., 358  
 Indrisano, J., 360  
 Ingham, E., 328  
 Inoue, F., 425  
 Inoue, K., 425  
 Ishizawa, H., 230  
 Isozaki, Y., 351  
 Isseroff, R. R., 359  
 Ito, M., 414  
 Iversen, O. H., 472  
 Iwahara, K., 343  
 Iwatsuki, K., 425  
 Izaki, M., 351  
 Izaki, S., 351
- Jablonska, S., 348  
 Jacoby, W., 355  
 Jacques, Y., 333  
 Jaenicke, K., 350  
 Jaenicke, K. F., 358, 381  
 James, D. C. O., 333  
 James, M. P., 406  
 Jänne, J., 391  
 Janossy, G., 169  
 Janson, M., 342  
 Jegasothy, B. V., 323, 337  
 Jenkins, J., 356  
 Jenner, L., 331  
 Jeong, K., 351  
 Jimbow, K., 76, 102, 108  
 Jimbow, M., 76  
 Jöbbsis, A. C., 335  
 Johansen, M., 67  
 Jones, D. H., 328  
 Jones, S., 337  
 Jordon, R. E., 341, 342  
 Juhlin, L., 327, 328, 329, 333
- Kaidbey, K. H., 355, 356  
 Kamide, R., 354  
 Kanamaru, Y., 425  
 Kang, K., 360  
 Kapyaho, K., 329, 391  
 Karasek, M., 342  
 Karlsson, L., 452  
 Katz, S. I., 345  
 Katz, S. I., 337, 344, 348, 353, 361, 456  
 Kaufman, R. E., 344  
 Kay, A. B., 329  
 Keahey, T. M., 355  
 Kearney, J. N., 333  
 Kelly, T., 359  
 Kempenaar, J., 331  
 Kennedy, A. R., 332, 406  
 Kieffer, M., 334  
 Kimmel, K. A., 341  
 King, K., 328  
 King, L. E., 358  
 King, L. E., Jr., 358  
 Klareskog, L., 452  
 Klaus, S. N., 344, 357
- Klein, G., 335  
 Kleinman, H. K., 345  
 Kligman, A. M., 181, 341, 347  
 Kligman, L. H., 181, 347  
 Kobayashi, H., 339  
 Kochevar, I. E., 356  
 Köfler, D., 330  
 Koizumi, H., 230  
 Komitowski, D., 395  
 Kon, S., 351  
 Korner, A., 357  
 Kraemer, K. H., 356  
 Krause, C. J., 341  
 Krieg, T., 331, 335  
 Kripke, M. L., 354  
 Krueger, G., 354  
 Krueger, G. G., 338  
 Kubilus, J., 359  
 Kubo, M., 354  
 Kulick, K., 343  
 Kumar, R., 346  
 Kumar, V., 348  
 Kung, P. C., 169, 177  
 Kurakazu, M., 38  
 Kurihara, S., 316  
 Kwan, T. H., 91
- Labib, R. S., 348  
 Lambert, M. W., 498  
 Lamoreux, M. L., 351  
 Lancaster, W. D., 341  
 Lapiere, Ch. M., 335  
 LaPorta, R., 341  
 Larsen, A., 309  
 LaSalle, B. A., 375  
 Lattion, F., 141  
 Lauharanta, J., 329  
 LaVigne, J. F., 347  
 Lavker, R. M., 355  
 Lazarus, G. S., 348, 355  
 Lee, G., 63  
 Lee, J. S., 177  
 Lee, L. A., 337  
 Lee, M. M., 356  
 Lee, W.-L., 360  
 Leeming, J. P., 328  
 Lehmann, P. M., 341  
 Leidal, R., 352  
 Leigh, I. M., 328  
 Lemus, L. L., 356  
 Lerman, S., 340  
 Levin, G., 493  
 LeVine, M. J., 157  
 Levine, N., 191  
 Levins, P., 356  
 Levy, R., 337  
 Lewis, D. M., 52, 285  
 Leyden, J. J., 350, 360  
 Lim, H., 340  
 Lim, H. W., 343  
 Lindberg, M., 332  
 Linder, E., 116  
 Linnamaa, K., 391  
 Liotta, L. A., 345  
 Lisk, R. D., 351  
 Ljunggren, B., 429  
 Lobitz, C. J., 150  
 Loening, T., 44  
 Lonsberry, L., 344  
 Lonsberry, L. W., 345  
 Loriaux, D. L., 468  
 Lorincz, A. L., 82  
 Lotti, T., 336  
 Lowe, N. J., 121, 350  
 Lowy, D. R., 341, 345  
 Lucky, A. W., 361  
 Luderschmidt, C., 335  
 Luger, T. A., 337
- Lunderschmidt, C., 253  
 Lutzner, M. A., 356  
 Lynley, A. M., 360  
 Lyons, F., 327
- Maciag, T., 358  
 Mackenzie, I. C., 239  
 MacLaughlin, J. A., 357  
 Madan, N. C., 243  
 Maguire, H. C., Jr., 155, 356  
 Mahrle, G., 165, 335  
 Mahuzier, G., 327  
 Maibach, H. I., 351  
 Mallet, A. I., 328, 329  
 Mansbridge, J. N., 346  
 Marcelo, C., 338, 342, 353  
 Marcelo, C. L., 357, 358  
 Marchalonis, J. J., 361  
 Mardin, M., 332  
 Margolin, R., 350  
 Margolis, R. J., 355  
 Marks, R., 331  
 Marley, W. M., 346  
 Marsden, J., 327  
 Marshall, W., 358  
 Martin, G. R., 345, 456  
 Massimo, J., 493  
 Mateysen, A. A. E., 305  
 Matsson, P., 452  
 Matzku, S., 331  
 Mauduit, G., 334  
 McAuliffe, D. J., 460  
 McClean, S. W., 344, 347  
 McCormack, A., 335  
 McCullough, J. L., 356  
 McGinley, K. J., 350  
 McGuire, J., 359, 361, 498  
 McKanna, J. A., 358  
 McKerrow, J. H., 351  
 McLean, D. J., 351  
 Meffert, H., 87  
 Megaw, J., 340  
 Meier, H. L., 355  
 Meigel, W., 331, 332  
 Melski, J. W., 353  
 Mensing, H., 331, 332  
 Menter, J. M., 350, 357  
 Merritt, C. C., 52, 285  
 Mertz, P. M., 353  
 Meyer, S. A., 234  
 Mezick, J. A., 350  
 Michaelsson, G., 330  
 Michel, B., 348  
 Mier, P. D., 267  
 Mihm, M. C., Jr., 91, 343, 347, 354, 355  
 Milano, G., 329  
 Miller, R. A., 337  
 Milner, Y., 348  
 Milstone, L. M., 347  
 Misch, K. J., 328, 329  
 Mishima, Y., 215, 224, 358  
 Misra, B., 354  
 Miura, Y., 230  
 Miyachi, Y., 343, 363  
 Moan, J., 333  
 Mogavero, H., 343  
 Mogavero, H. S., Jr., 355  
 Mojamdar, M., 224  
 Momtaz, K., 357  
 Momtaz-T, K., 350  
 Montagna, W., 210  
 Monti, M., 332  
 Moretti, S., 332  
 Morhenn, V. B., 32, 125, 165, 319, 358  
 Morison, W. L., 353, 354, 460  
 Morliere, P., 333

- Moshell, A. N., 234, 356  
 Muhlbauer, J. E., 347  
 Mukhtar, R. D. H., 227, 338, 352  
 Mullen, M. P., 361  
 Müller, P., 330, 331, 332, 335  
 Murphy, G. F., 343, 354  
 Murray, A. W., 48, 264  
 Myskowski, P. J., 361
- Nacht, S., 7, 341  
 Naito, K., 343  
 Nakabayashi, Y., 345  
 Nakanishi, T., 215  
 Nakashima, H., 339  
 Nanney, L. B., 358  
 Nazzaro-Porro, M., 330, 331  
 Neises, G. R., 361  
 Nelson, D. L., 349  
 Nelson, W., 341  
 Newball, H. H., 355  
 Nicholes, K., 346  
 Nichols, B. K., 346  
 Nicolas, J. F., 334  
 Nishikawa, T., 316  
 Noonan, F. P., 337, 345  
 Norris, D. A., 337, 343, 349, 354, 386  
 Nowell, P. C., 69
- Ogawa, H., 343  
 Ohtani, O., 280  
 Okamoto, H., 402  
 O'Keefe, E., 482  
 Olsen, B., 349  
 Olsen, E. A., 337  
 Oppenheim, J. J., 337  
 Orenberg, E. K., 344, 358  
 Organisciak, D. T., 414  
 Orton, P. W., 361  
 Ortonne, J. P., 329  
 Osage, J. E., 91  
 Osborn, M., 335  
 Oseroff, A., 358  
 Oseroff, A. R., 337  
 Ozawa, A., 58
- Palermo, A., 332  
 Parolini, F., 332  
 Parrish, J. A., 147, 157, 346, 350, 354, 356, 357, 358, 371, 381, 460  
 Pasricha, J. S., 243  
 Passi, S., 330, 331  
 Patel, H., 348  
 Pathak, M. A., 351, 361  
 Patterson, J., 330, 334, 337  
 Patterson, J. A. K., 359  
 Paul, B. S., 371  
 Paul, J. L., 349  
 Pawelek, J. M., 351, 357  
 Payne, R., Jr., 482  
 Pearce, R. H., 349  
 Peck, G. L., 344, 347, 468  
 Pehamberg, H., 345  
 Penny, R. J., 333  
 Pentland, A., 353  
 Perec, C., 493  
 Perlish, J. S., 348, 349, 352  
 Perlish, S., 335  
 Peterson, L. L., 340, 360  
 Peterson, P. A., 452  
 Pfendt, E. A., 358  
 Pfister, H., 160  
 Phan-Thanh, L., 330  
 Piepkorn, M., 349  
 Pierard, G. E., 335  
 Pincus, S. H., 355  
 Pinnell, S. R., 344
- Plewig, G., 253  
 Plisko, A., 349  
 Pogantsch, S., 345  
 Poh-Fitzpatrick, M. B., 340  
 Pohl, R. J., 360  
 Pollack, M. S., 361  
 Ponec, M., 331  
 Pontz, B., 331, 332  
 Priebat, D. A., 206  
 Printz, M. P., 357  
 Prognon, P., 327  
 Prokop, C. A., 464  
 Provost, T. T., 343, 347, 355, 375  
 Puhvel, S. M., 350, 352
- Queen, L., 191  
 Quinn, M. A., 291  
 Qwarnstrom, E., 342
- Raisher, L., 349  
 Ramaiah, A., 243  
 Rampone, W., 356  
 Rao, C. N., 345  
 Rapini, R., 352  
 Rasmussen, E. O., 339  
 Rauschmeier, W., 335  
 Ray, M., 354  
 Ray, T. L., 340  
 Reano, A., 331  
 Ree, K., 488  
 Reichert, U., 329, 333  
 Reichlin, M., 343  
 Relfson, M., 354  
 Resnick, S., 357  
 Rhodes, A. R., 353, 357  
 Rice, R. H., 345  
 Rich, B. H., 361  
 Richter, D. E., 341  
 Ridley, K., 333, 335  
 Riehl, R., 331  
 Rifkin, D. B., 359  
 Rittman, B. R., 239  
 Rizer, R. L., 351  
 Robbins, J., 234  
 Robbins, J. H., 356  
 Robert, L., 270  
 Roberts, G. P., 331  
 Robins, E., 330  
 Robinson, J. K., 338  
 Robinson, T. H., 342  
 Roelfzema, H., 267  
 Romani, N., 330  
 Roomans, G. M., 332  
 Roop, D. R., 338, 345  
 Roseeuw, D., 342  
 Rosenberg, E. W., 346  
 Rosenfield, R. L., 361  
 Ross, J., 327  
 Rossing, N., 261  
 Roth, K., 344  
 Rothstein, G., 206, 348  
 Rowden, G., 354  
 Ruddell, M. E., 344, 346  
 Ruiter, D. J., 343  
 Ruzicka, T., 357  
 Ryan, S. R., 337, 343  
 Ryhänen, L., 348
- sae Melo, M. T., 333  
 Sa E Melo, T., 327  
 Safai, B., 361  
 Sagebiel, R., 339  
 Sakamoto, M., 350  
 Sams, W. M., Jr., 52, 285  
 Sanders, S., 348  
 Sando, J. J., 338  
 Sansone-Bazzano, G., 347
- Santana, H., 341  
 Santus, R., 327, 333  
 Sato, F., 352  
 Sato, K., 352  
 Sato, M., 351  
 Sato, S., 354  
 Sauder, D., 342  
 Sauder, D. N., 337, 345, 353  
 Sawaya, M. E., 359  
 Sayre, R. M., 357  
 Scarpinato, R. G., 234  
 Schaefer, H., 327, 333  
 Schalla, W., 327  
 Schechter, N. M., 355  
 Scherwitz, C., 200  
 Scheynius, A., 28, 452  
 Schmidt, J. A., 337  
 Schmitt, D., 44, 327, 332, 334, 335  
 Schmitt, M., 349  
 Schmoeckel, C., 332  
 Schocket, A. L., 337  
 Schreiber, P., 343  
 Schröder, J.-M., 330  
 Schuler, G., 330, 331, 335, 339  
 Schwartz, D. R., 341  
 Scotto, J., 346, 356  
 Scudiero, D. A., 234  
 Seitz, J. C., 351  
 Serri, F., 329  
 Shafran, K. M., 348  
 Shalita, A. R., 360  
 Sheikh, K., 354  
 Shornick, J. K., 340  
 Shroot, B., 327, 329  
 Shroot, S., 328  
 Shuster, S., 327, 333, 335  
 Sibley, J., 12  
 Sifter, M., 330  
 Silver, M., 342  
 Silverman, R. A., 353  
 Singer, K. H., 348  
 Siraganian, R., 337  
 Smerbeck, R. V., 353  
 Smith, J. G., Jr., 58  
 Smith, W. P., 7, 341  
 Snider, J. M., 24, 34, 342, 366  
 Solanki, V., 48, 264  
 Soltani, K., 82  
 Sönnichsen, N., 87  
 Sontheimer, R. D., 337, 347  
 Soter, N. A., 355, 357  
 Souteyrand, P., 335  
 Spencer, T. S., 351  
 Spitzer, R. E., 346  
 Staberg, B., 261  
 Stanley, J. R., 345, 348, 361, 456  
 Staquet, M.-J., 44  
 Starr, E. D., 319  
 Stastny, P., 340  
 Steinert, P. M., 345  
 Stern, R., 147  
 Stern, R. S., 346, 357  
 Stewart, M. E., 291, 352, 359  
 Stingl, G., 339, 345  
 Stingl, L. A., 345  
 Stitzel, A. E., 346  
 Stolz, W., 332  
 Stratte, P. J., 337  
 Strauss, J. S., 352, 359  
 Streilein, J. W., 344, 345, 353, 354, 356  
 Sud, I. J., 340  
 Suehisa, S., 425  
 Sugiyama, M., 316  
 Sullivan, S., 354  
 Sullivan, T. J., 354, 355  
 Sun, T.-T., 341  
 Sundström, C., 452
- Swanson, E., 349  
 Swarbrick, J., 63  
 Swieskowski, M., 359  
 Swift, R. M., 82  
 Swigart, L. M., 349  
 Sybert, V., 339  
 Synkowski, D. R., 347  
 Sztein, M. B., 337
- Tagami, H., 425  
 Taichman, L. B., 341, 464  
 Tajima, S., 344  
 Takamori, K., 343  
 Takezaki, S., 177  
 Takigawa, M., 343, 363  
 Talley, M. J., 342  
 Tamaki, K., 353  
 Tan, E. M. L., 348  
 Taneda, A., 343  
 Tang, S. V., 340  
 Tapu-Dutta-Choudhury, 227  
 Tarone, R. E., 234  
 Terrell, C., 319  
 Tharp, M. D., 355  
 Thivolet, J., 44, 194, 327, 331, 332, 334, 335  
 Thody, A. J., 333, 335  
 Thomas, J. A., 169  
 Thorbecke, G. J., 343, 354  
 Thorne, E. G., 350  
 Thorud, E., 472  
 Tidman, M. J., 332  
 Tigelaar, R. E., 338, 354  
 Tigelar, R. E., 356  
 Tilgen, W., 331  
 Timpl, R., 330, 349  
 Tiwari, J. L., 343  
 Tjernlund, U., 28  
 Toki, N., 18  
 Tong, P., 338  
 Tong, P. S. L., 358  
 Tonneson, M. G., 355  
 Touraine, R., 477  
 Towers, G. H. N., 351  
 Trasaki, P. I., 343  
 Tsumishima, H., 18  
 Tumilasci, O., 493  
 Tung, H., 352  
 Tzeng, S., 351
- Ueda, S., 38  
 Uesugi, T., 108  
 Uitto, J., 136, 348, 349  
 Uno, H., 210  
 Urabe, H., 38
- Vahlquist, C., 330  
 van den Broek, H., 256  
 van der Loos, C. M., 335  
 van Erp, P. E. J., 267  
 van Gent, C. M., 305  
 van Rennes, H., 267  
 van Sabben, R. M., 305  
 Vermeer, B., 305  
 Vermeer, B. J., 331  
 Viac, J., 331  
 Viala, J.-J., 194  
 Vijayan, E., 243  
 Ville, D., 194  
 Voigt, W., 359  
 Volden, G., 333  
 Vonderheid, E. C., 69  
 Voorhees, J., 342  
 Voorhees, J. J., 346  
 Voorhees, J. J., 357  
 Vorhies, C., 340



- Walport, M. J., 329  
Walter, J. F., 357  
Wan, S., 350  
Wanda, K. D., 449  
Warren, P. M., 351  
Weber, K., 335  
Webster, G. F., 350, 355, 360  
Weinstein, G. D., 356  
Weiss, I. K., 348  
Weiss, V., 346  
Weiss, V. C., 256  
Welch, M. P., 355  
West, D., 346  
West, D. P., 256  
West, J. D., 361  
West, M. R., 67  
Wester, R. C., 351  
Weston, W. L., 343, 349, 352, 361, 386, 449  
Wheeler, C. E., 285  
Wheeler, C. E., Jr., 52  
Wicha, M., 349  
Wilkin, J. K., 276  
Wilkinson, D. I., 344, 358  
Williams, M. L., 339, 353, 361  
Willis, I., 350, 357  
Wilson, B. D., 348  
Wintroub, B. U., 91, 355  
Wolff, K., 339, 345  
Woo, T. Y., 348  
Wood, E. J., 330  
Woodcock-Mitchell, J., 341  
Woodley, D., 342, 345  
Woollard, P. M., 329  
Worm, A.-M., 261  
Wortzman, M. S., 350  
Wroblewski, D., 227  
Wuepper, K. D., 339, 344, 360  
Yaar, M., 345, 348, 456  
Yamada, M., 425  
Yamasaki, M., 18  
Yamasaki, R., 18  
Yamura, T., 18  
Yeung, D., 341  
Yonemoto, K., 352  
Yoshikuni, K., 425  
Yuspa, S. H., 338, 345  
Zech, L. A., 344  
Zettergren, J. G., 360  
Zhu, X.-J., 342  
Ziboh, V. A., 357  
Zierler, S., 147  
Zina, G., 331  
Zone, J., 348  
Zone, J. J., 375